

- jedes ungetypte Literal " $a$ " wird auf  $a$  abgebildet:  $(\text{"}a\text{"})^{\mathcal{I}} = a$ ,
- jedes ungetypte Literal mit Sprachangabe " $a$ "@ $t$  wird auf das Paar  $\langle a, t \rangle$  abgebildet:  $(\text{"}a\text{"}@t)^{\mathcal{I}} = \langle a, t \rangle$ ,
- jedes getypte Literal  $l$  wird auf  $I_L(l)$  abgebildet:  $l^{\mathcal{I}} = I_L(l)$  und
- jede URI  $u$  wird auf  $I_S(u)$  abgebildet:  $u^{\mathcal{I}} = I_S(u)$ .